# Упаковщик вакуумный Henkelman Boxer 35

### Основные характеристики

 Тип установки
 настольный

 Количество камер
 1 камера

 Длина планки
 350 мм

Двойная запайка

Производительность насоса 16 м³/ч

Размеры камеры 350х415х150 мм

Напряжение 220 В
Мощность 0.55 кВт
Ширина 440 мм
Глубина 550 мм
Высота 420 мм
Вес (без упаковки) 49 кг
Вес (с упаковкой) 67 кг

Страна-производитель Финляндия

#### Описание

Аппарат Henkelman Boxer 35 позволяет создать вакуумную упаковку для различных типов продуктов, от мяса и рыбы до овощей и сыров, а также для фармацевтической, электронной и прочей непищевой продукции. Такой метод упаковки позволяет предотвратить попадание бактерий, тем самым увеличивая срок годности, сохранить необходимый уровень влаги и уберечь от заветривания.

Упаковщик найдет применение в заведениях розничной торговли, местах общественного питания, аптеках и т.д.

#### Особенности:

Цифровое управление:

Управление по времени

Временной датчик

Автоматическое программирование

10 предустановленных программ

Цифровая программа обслуживания помпы

Автоматическое напоминание замены масла

Счетчик работы машины

Кнопка "СТОП" для частичной или полной остановки цикла

Функция мягкого обжима - контролируемая декомпрессия для защиты продукта и упаковки

Полностью из нержавеющей стали AISI 304

Прозрачная крышка

Закругленные углы

Легкосъемные беспроводные запаечные планки

Вставки для регулирования высоты вакуумной камеры

## Дополнительные характеристики:

Продолжительность цикла: 15-30 сек.

Примерный расчет производительности: 200 пакетов 160х250 мм / час

Максимальный размер продукта: 350х370 мм Размер укладочного стола: 350х370 мм Габариты в упаковке: 630х600х520 мм

## Опции (заказываются отдельно):

Сенсорный датчик:

Давление вакуума и газа в процентах для более точных и постоянных результатов упаковки

Автоматическое программирование

10 предустановленных программ

Функция Вакуум плюс

Сенсорный датчик быстрой остановки Н2О:

Давление вакуума в процентах и определяет точку кипения продукта

Для уменьшения времени цикла и защиты продукта

Функция газозаполнения - впрыск пищевого газа для защиты продукта и увеличения сроков годности Запайка-обрезка:

1х 3,5 мм выпуклая запаечная струна

1х 1,1 мм круглая обрезная струна с независимой временной настройкой (термоусадочные вакуумные пакеты)

Широкая запайка: 1х 8 мм широкая струна

Наклонная вставка для эффективной упаковки жидких продуктов

Разъем для внешнего вакуумирования продуктовых контейнеров

Сервисный набор для стандартного обслуживания

Специальное исполнение машины для отдельных продуктов или условий

Подставка на колесиках с тормозами